

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No
CT/FR2004/001799A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 G10L15/08

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)
IPC 7 G10L

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)
EPO-Internal, WPI Data

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	FISSORE L ET AL: "STRATEGIES FOR LEXICAL ACCESS TO VERY LARGE VOCABULARIES" SPEECH COMMUNICATION, ELSEVIER SCIENCE PUBLISHERS, AMSTERDAM, NL, vol. 7, no. 4, 1 December 1988 (1988-12-01), pages 355-366, XP000006170 ISSN: 0167-6393	1,3,5
Y	the whole document ----- -/--	2,4

☒ Further documents are listed in the continuation of box C.☒ Patent family members are listed in annex.

* Special categories of cited documents:

- *A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance
- *E* earlier document but published on or after the international filing date
- *L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)
- *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means
- *P* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed

T later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention

- *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone
- *Y* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.

A document member of the same patent family

Date of the actual completion of the international search

18 November 2004

Date of mailing of the international search report

26/11/2004

Name and mailing address of the ISA

European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Authorized officer

Quélavoine, R

BEST AVAILABLE COPY

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No

PCT/FR2004/001799

C.(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	FISSORE L ET AL: "LEXICAL ACCESS TO LARGE VOCABULARIES FOR SPEECH RECOGNITION" IEEE TRANSACTIONS ON ACOUSTICS, SPEECH AND SIGNAL PROCESSING, IEEE INC. NEW YORK, US, vol. 37, no. 8, 1 August 1989 (1989-08-01), pages 1197-1212, XP000045947 ISSN: 0096-3518 abstract	2
Y	US 5 677 988 A (TAKAMI JUN-ICHI ET AL) 14 October 1997 (1997-10-14) the whole document	4
A	WO 01/91107 A (LE HUITOUZE SERGE ; SOUFFLET FREDERIC (FR); THOMSON LICENSING SA (FR)) 29 November 2001 (2001-11-29) the whole document	1-5

BEST AVAILABLE COPY

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No

PCT/FR2004/001799

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)	Publication date
US 5677988	A	14-10-1997	JP 2059656 C	10-06-1996
			JP 6202687 A	22-07-1994
			JP 7082348 B	06-09-1995
			DE 4241688 A1	23-09-1993
WO 0191107	A	29-11-2001	AU 6240701 A	03-12-2001
			EP 1285434 A1	26-02-2003
			WO 0191107 A1	29-11-2001
			US 2004034519 A1	19-02-2004

BEST AVAILABLE COPY

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale No

PCT/FR2004/001799

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE
CIB 7 G10L15/08

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)

CIB 7 G10L

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

EPO-Internal, WPI Data

C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Catégorie *	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
X	FISSORE L ET AL: "STRATEGIES FOR LEXICAL ACCESS TO VERY LARGE VOCABULARIES" SPEECH COMMUNICATION, ELSEVIER SCIENCE PUBLISHERS, AMSTERDAM, NL, vol. 7, no. 4, 1 décembre 1988 (1988-12-01), pages 355-366, XP000006170 ISSN: 0167-6393	1,3,5
Y	le document en entier	2,4
Y	FISSORE L ET AL: "LEXICAL ACCESS TO LARGE VOCABULARIES FOR SPEECH RECOGNITION" IEEE TRANSACTIONS ON ACOUSTICS, SPEECH AND SIGNAL PROCESSING, IEEE INC. NEW YORK, US, vol. 37, no. 8, 1 août 1989 (1989-08-01), pages 1197-1212, XP000045947 ISSN: 0096-3518 abrégé	2
	-/-	

☒ Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents☒ Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

* Catégories spéciales de documents cités:

A document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent

E document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date

L document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)

O document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens

P document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée

T document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention

X document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément

Y document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier

Z document qui fait partie de la même famille de brevets

Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée

18 novembre 2004

Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale

26/11/2004

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale
Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Fonctionnaire autorisé

Quélavoine, R

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale No

PCT/FR2004/001799

C.(suite) DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		
Catégorie	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Y	US 5 677 988 A (TAKAMI JUN-ICHI ET AL) 14 octobre 1997 (1997-10-14) le document en entier	4
A	WO 01/91107 A (LE HUITOUZE SERGE ; SOUFFLET FREDERIC (FR); THOMSON LICENSING SA (FR)) 29 novembre 2001 (2001-11-29) le document en entier	1-5

BEST AVAILABLE COPY

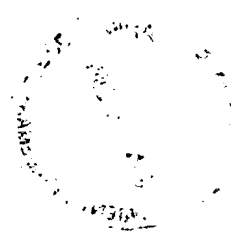
RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande internationale No

PCT/FR2004/001799

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 5677988	A	14-10-1997	JP 2059656 C	10-06-1996
			JP 6202687 A	22-07-1994
			JP 7082348 B	06-09-1995
			DE 4241688 A1	23-09-1993
WO 0191107	A	29-11-2001	AU 6240701 A	03-12-2001
			EP 1285434 A1	26-02-2003
			WO 0191107 A1	29-11-2001
			US 2004034519 A1	19-02-2004



BEST AVAILABLE COPY